Index of Claims

Application/Co	ontrol No.
----------------	------------

10/728,564 Examiner

Brian A. Zimmerman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HUSETH ET AL.

Art Unit

2612

<b>√</b>	Rejected
	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
O.	Objected

Cla	aim				-	Date	e				Yi.	Claim Date								CI	aim	Date												
Final		4/18/06	11/3/06	4/11/07							ray.	Final	Original			4/11/07								Final	Original						:			
	1	1	1	₹		Π					1		51			1	П								101		Г							П
	2	1	1	1			Г	T			1		52			7									102					Г	Т		Г	П
	3	√	1	1	П		Π		Ι.		1		53			1									103					Г			Г	П
	4	1	1	√						Г	ĺ		54				П								104									П
	5	1	1	1									55										37		105	٠		Г						
	6	1	1	1					П		1		56										ĺ.,		106	Г			Г	П	Г			П
	7	1	1	1							]		57												107									
	8	1	1	•							]		58												108						Г			
	9	V	1	1				Ľ			]		59					• • •	•••	• • •	,	• • •	- *·		109									
	10	1	V	1				Ĺ					60										l ".		110									
	11	1	1	7							٠.		61										Ą		111									П
	12	7	1	7									62										33		112				-				1	$\Box$
	13	1	1	1			\$ tr				***		63												113		′		•••					
	14	7	1	7				·	Ŀ		Ó		64												114									
L	15	√	1	1				L					65									-	2		115									
	16	1	1	1	L								66										1		116	·								$\Box$
<u></u>	17	√	1	-							1		67										80		117									
	18	√	1	1									68										<.		118				,					
	19	1	1	7							1.2		69										Ť		119									
	20	۷	1	7									70										.2		120									
	21	√	✓	7									71												121									
	22	4	1	٠									72										. 3		122									
	23	7	1	7					•				73												123								• •	
, , , , , ,	24	7	1	7		·		<u> </u>			- 85		74									,			124		• •	-		•	•			
	25		✓	✓									75												125									$\Box$
	26		4	1							- 1		76										1		126									
	27		1	1									77												127									
<u></u>	28		4	7				$oxed{oxed}$			2		78										•		128		·							
L.	29		V	1				<u> </u>			`		79										.		129									
	30	L	$\lor$	1			L						80										:		130	•								
	31		1	1		L							81												131		•							-
	32	_		7	Ш	Ĺ	L	L					82												132									
	33	_		7			L	L					83										: .		133		٠							
<u></u>	34		Щ	1	Щ		L	L	Ŀ				84				Ш		!						134			,	٠		-		-	
L_	35			٠.	L		-:				Ú.		85		$\Box$				_	_	]				135		•		•		•			
	36			7	Ш				Ш				86					_		_					136		•							
L	37		Щ	7	Ш		L	$oxed{\Box}$	Ш			]	87	╚			$oxed{oxed}$		[	$\Box$	]				137		ĿĴ							
<u></u>	38		$\sqcup$	1			ŧ		Ш			<u> ]</u>	88	oxdot	]		Ш	$\_ oxed{L}$			]				138		. ]						$\cdot$	
<u> </u>	39	$\bigsqcup$	Ш	1	Ш	Ш	Ш	$\Box$	Ш				89	Ш						$\Box$	$\Box$		•		139		-						-	
<u> </u>	40			1	Ш	Ш		Ш	Ш		\$.		90				$\Box$				_]				140				٠					
L	41	Щ,	Щ	1	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш				91	Ш	$\Box$				┙		l	_]			141									
<u> </u>	42	Ш,		1	Ш	Ш	Щ	Ŀ	Ш				92	Ш	┙			_]		[	I	]			142	-	$ \cdot $							
<u> </u>	43		$\Box$	1	Ш		Ш	Щ	Ш				93	Ц		_	$\Box$	_		_[	$\Box$	_]			143									
<u> </u>	44	щ	Ц	1	Ш	$\Box$	Ш	Ш	Ш				94					4	_	_			· 16.		144			$\Box$				Ш		
<u> </u>	45		Ц	1	Щ		Ш	Ш	ᆜ	_			95			$\Box$	_	4	_	_	_		٥.		145	$\Box$								
	46		_	1	Щ		Ш	Ш	Щ	_			96	_	ļ	_		4	_	_	_				146					-		_[	辶	Ш
<u> </u>	47		_	1	$\sqcup$	$\Box$	Ш	Щ	$\sqcup$		ļ		97	_	_	_	_	_	4	4	_	_			147		·					_		Ш
$\vdash$	48	Щ	_	1	Щ	Щ		Ш	$oxed{oxed}$		ļ		98	_	_	_	_	4	_	4			3		148									Ш
Ш	49	Щ	_	1	$\sqcup$	$\perp$	Щ	Щ	$\sqcup$	ᆚ			99	_	_	ᆚ	_	_;	_	4	_		4		149					-		_		Ш
L	50			1									100					$_{\perp}$					ن		150								٠	L